Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/495,710	SOMMER, ANDRESS	;
Examiner	Art Unit	
Hoon Song	2882	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

	,							,		
Cla	im				-	Date	 e			
		9								
Final	Original	11/30/03								
证	rig	1/3								
	0	+								
	1	$\overline{}$						-		
	2	V	-		H		-			_
	1 2 3 4 5	v	-			\vdash	-	<u> </u>	Н	_
	٥.	v	┝		\vdash	_	-	├		
			-	⊢			├	_	\vdash	
		v				<u> </u>	-	⊢		
	6 7	<u> </u>		_	_	-	<u> </u>			
		v		_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	8		ļ	lacksquare			<u></u>	L.		
	9	L	L					L	_	
	10		l				L			
	11 12	L	L	L		L		L		
	12						Ĺ	L		
	13 14 15									
	14								П	
	15	_				T	Ι		П	
~	16	一	_	\vdash	H	 	T			
	16 17	┢╌	-	\vdash		\vdash	┢╌		H	
	18	┢		├─	\vdash		\vdash	\vdash	-	
	10	H	┼	┢					┢	
	19	├	⊢		⊢	├	H	-	⊢	-
	20	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	L		1	
	21 22	L-	_	L	<u> </u>		ļ	<u> </u>		<u> </u>
	22_	_		_	_			┕	_	<u> </u>
	23	<u>L</u>		L			L.,	<u> </u>		
	24		_		L.			<u> </u>	<u> </u>	
	25					<u> </u>	L			
	26				l					
	26 27		Γ				Г			
	28				П	Г	Î			
	29			İ	T					
	30		T	T	\vdash	_	t			
	31	 	t		╁	一	-		╁─	\vdash
	32		-	\vdash	┢	1	 	╁	┢	-
		┝╌	╁	⊢	-	┢	-			\vdash
	33	├	+-	├	\vdash	┢	├	\vdash	┢─	┈
	34	⊢	<u> </u>	⊢	⊢	├	⊢	-	┝	
	35	┡	<u> </u>	_	┡	<u> </u>	├-	₩		
	36		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ_	▙		┡	L.
	37	上	_				ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	38	Ĺ		<u></u>		L	┖	L.,		
	39	L	L	L	L		L	L	L.	
	40			\mathbb{L}^{-}	L	L^{-}		L	L	L
	41	Г	Γ							
	42			T	1			T		
	43	1	T	1	t	1	T	Т	Г	Γ
	44	T	\top	T	T	T	1	T	T	
	45	t	+	+	1	†	1	\vdash	\vdash	t
-	46	+	\vdash	+	+	1	\vdash	+	\vdash	
<u> </u>		\vdash	+-	+	\vdash	┼	╁┈	+	\vdash	+
	47	+-	+	+-	+	1	\vdash	\vdash	-	\vdash
<u> </u>	48	-	+	\vdash	\vdash	ـ	⊬	+	+	-
I	49	1	1	1	1	1	1	1	L_	1

	Cla	im	Date									
	Final	Original										
		- 1	-									l
		51 52	=								_	l
ij		52				-						l
ij		53	\dashv	_		-	_					l
		54					_		_			١
		55	_		<u> </u>						_	l
ij		56 57				<u> </u>						Į
		57										ļ
1		58										l
		59										l
		60										l
		61										١
		62			· · · · · ·							Ì
		63			\vdash			Г				1
		64										ı
		65			\vdash		\vdash					ı
		66			\vdash			_				l
		67			\vdash		\vdash			_		l
		68			<u> </u>	\vdash	-					l
		69				\vdash			_		\vdash	l
		70	\vdash			┢		H			_	l
		74	_		-						_	1
		71 72 73				\vdash	-		_			ł
		72	_			⊢		\vdash	_			ł
		/3				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	1
		74			┡	ļ	<u> </u>	<u> </u>			⊢	
		75				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	
		76 77			<u>L</u> .	ļ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	1
		77				L		_			_	
		78					<u> </u>		_		<u> </u>	Į
		79							ļ		L	
		80				L	_					
H		81			L			L	L			
		82								L		
		83										
		84								Ľ	L	J
		85			Γ							
H		86								Г		
		86 87										
		88		Г	<u> </u>							
		89				T	-					
	-	90	\vdash			 	Ì	T				
		91			1		 -	Т	Г	-		
		92		Г	\vdash	1	Т	Г			Г	
		93	 		T	T^{T}	T		<u> </u>	Г	Г	
	-	94		Г	1-	T	†	T		T	T	
		95				1	T	1	Г	T	Г	
		96	i —			T	1			1		
		97	\vdash		1	T			T	T	Г	
		98	 	H	T	\top	T	t		Τ	t	
		99	Т		T	T	T	Γ	Г	I^-	Γ	
		100		T	Г	T	Ī	1		Π	Γ	

Claim Date Tell Tell Tol Date 101 Date 102 Date 103 Date 104 Date 105 Date 106 Date 107 Date 108 Date 109 Date 110 Date 111 Date 112 Date 113 Date 114 Date 115 Date 116 Date 117 Date 118 Date 119 Date 120 Date 121 Date 122 Date 123 Date 124 Date 125 Date 129 Date 130 Date 133 Date	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	
111	_
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	-
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	\dashv
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	_
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	-
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	_
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	_
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	
127 128 129 130 131	
127 128 129 130 131 132	
128 129 130 131 132	
129 130 131 132	
130 131 132	
131	
132	
133	
134	
134 135	
136	
137	
137 138	
139	
140	
141	r
142	
143	
144	
145	
146	\vdash
147	\vdash
147	
149	1
150	\vdash
130 1 1 1 1	